

石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー
自家消費型再生可能エネルギー時代における畜エネ技術の動向
開催のご案内

主催：公益財団法人 石川県産業創出支援機構
協力：石川県工業試験場

太陽光発電や風力発電等の再生可能エネルギーは気象条件によって出力が変動する課題があり、これらの導入拡大に伴う送電網への需給バランス上の問題が懸念されています。近年、家庭用を中心として燃料電池コジェネが普及し始めており、利用時に二酸化炭素（CO₂）を排出せずに長期間安定的に畜エネ可能な水素キャリアに対する期待が高まっています。

本講座では、エネルギーの多様化と低炭素社会の実現に向けた水素キャリアへの電力貯蔵技術開発の最新動向について解説いたします。多数ご参加くださいますようお願いいたします。

[日 時] 令和 元年10月 8日（火） 13:30～15:30

[場 所] トライアルセンター 第2研修室（石川県工業試験場 5階）

[講 師] 国立研究開発法人 産業技術総合研究所

福島再生可能エネルギー研究所 水素キャリアチーム

上級主任研究員 **難波 哲哉 氏**

[受講料] 1,000円（当日ご持参ください）

[定 員] 20名

[担 当] 石川県工業試験場 再生可能エネルギー技術開発室 研究主幹 豊田 文紫

[申込先] 〒920-8203 金沢市鞍月2丁目1番地（石川県工業試験場 企画指導部内）

公益財団法人 石川県産業創出支援機構 産業振興部 次世代講座担当

e-mail: seminar@irii.jp

TEL: (076) 267-8081 FAX: (076) 267-8090

[締切り] 令和 元年10月 1日（火）（定員になり次第締切ります）

————— 受講者は下記内容を記入してFAXでお申込みください —————

石川県次世代産業育成講座：

「自家消費型再生可能エネルギー時代における畜エネ技術の動向」

日 時：令和 元年10月 8日（火） 13:30～15:30

場 所：トライアルセンター 第2研修室（石川県工業試験場 5階）

会 社 名

住 所(〒)

電 話

FAX

所 属	氏 名	e-mail